



Langfristiger Arbeitsplatz



Attraktive Vergütung



Flexible Arbeitszeit

(Senior) Java Developer Industrie 4.0 (m/w/d)

Referenz-Nr.: MG27206

Pionierleistungen in der Mess- und Steuerungstechnik – dafür steht der Name HEIDENHAIN seit mehr als 130 Jahren. Als Technologieführer treiben wir heute mit innovativen NC-Steuerungen und Hochpräzisions-Messgeräten neue Entwicklungen in der automatisierten Fertigung voran – u. a. in der Elektronik- und Halbleiterproduktion. Ein ideales Umfeld für technologiebegeisterte Menschen, die mehr bewegen wollen. Wir reinvestieren große Teile unserer Erträge in Forschung und Entwicklung sowie in die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter. So schaffen wir langfristig sichere Arbeitsplätze und ausgezeichnete Zukunftsperspektiven.

Sie sind mit vollen Herzen agil. Java ist Ihre zweite Muttersprache. Und Sie lieben es, zusammen mit anderen guten Köpfen Lösungen für komplexe neue Themen zu (er-)finden und in Code zu übersetzen? Am liebsten schon in einer ganz frühen Projektphase, in der es noch viel Raum für frische Ideen gibt? Dann sind Sie **in unserem nagelneuen Münchner Entwicklungsteam** genau richtig. Entwickeln Sie mit uns die „Digitale Werkstatt“. Eine neuartige Software-Suite, mit der wir die Digitalisierung von Fertigungsprozessen sowie des kompletten Auftragsmanagements ermöglichen – ohne Cloud-Zwang und unabhängig von Herstellern. Arbeiten Sie mit uns an der Zukunft der Fertigung.

Ihre Herausforderung:

- In unserem agilen Java-Team arbeiten Sie an der Entwicklung einer Applikation der „Digitalen Werkstatt“, die die 3D-Analyse von Metallbauteilen ermöglicht.
- Hier ist Ihre Fähigkeit gefragt, sich gemeinsam mit Product Ownern und Kollegen in komplexe technische Aufgabenstellungen hineinzudenken.
- Dabei bringen Sie sich im gesamten Entwicklungszyklus ein – von der Anforderungsanalyse über Spezifikation, Design, Entwicklung, Test bis zur Implementierung.
- Ob Auswahl von Tools, Konzeption oder Ideen für neue Features – Ihr Input zählt.
- Auch bei der Gestaltung der Entwicklungsprozesse in unserem neuen Team setzen wir auf Ihren Input.

Ihre Stärken:

- Ausbildung als Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung oder Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Bevorzugt mehrjährige Erfahrung in der Konzeption, Entwicklung und Pflege von Java-basierten Anwendungen
- Vertraut mit modernen Frameworks zur Backend-Entwicklung (Spring Boot Framework, CI/CD Tools, Containers, Monitoring)
- Gute analytische Fähigkeiten, insbesondere in Bezug auf 3D-Geometrien / 3D-Objekten sowie erste Erfahrung mit IoT

Anwendungen sind von Vorteil

- Kommunikationsstarker Teamplayer mit Spaß am interdisziplinären Austausch – überzeugend auf Deutsch und Englisch



Das ist Ihre Chance

- **Seien Sie von Anfang an dabei, und bauen Sie das Team im neuen Entwicklungsbüro – zentral in München gelegen – mit auf.**
- **Übernehmen Sie als Teil eines kleinen Teams Verantwortung in einem Innovationsprojekt – seien Sie starker Partner statt kleiner Nummer.**
- **Entwickeln Sie auf unkonventionellen Wegen zukunftsweisende Software für die Industrie und schaffen Sie einen echten Mehrwert.**

Das macht HEIDENHAIN aus:

- **Bei uns sind langfristige Perspektiven und nicht kurzfristige Gewinnmaximierung angesagt.**
- **Wir fördern individuell – auch mit exzellenten Weiterbildungsangeboten.**
- **Wir bieten eine attraktive Vergütung, Gewinnbeteiligung und eine betriebliche Altersvorsorge.**
- **Sie gestalten bei uns Ihre Arbeitszeit flexibel – sei es von zu Hause aus oder im Büro.**

Neugierig? Dann sollten wir schnellstmöglich herausfinden, ob es passt! Nähere Informationen gibt Ihnen gern Frau Glück: Tel. 08669 31-4425. Oder gehen Sie direkt den nächsten Schritt: [Hier online bewerben!](#)